



TITLE:

表紙ほか

AUTHOR(S):

---

CITATION:

表紙ほか. 防虫科学 1955, 20(2)

ISSUE DATE:

1955-05-30

URL:

<http://hdl.handle.net/2433/156899>

RIGHT:

# 防虫科学

季刊

第 20 卷—II

## 原 著

6. チクロヘキサン置換体の立体構造表の作り方。C<sub>6</sub>H<sub>11</sub>X から C<sub>6</sub>X<sub>11</sub> までの椅子型構造の一覧表  
R. Riemschneider ・ I. Gesuhke..... 27
7. α-dl-trans-allethrin 石油液のイエバエの成虫を落下仰転せしめる  
効力について (殺虫剤の生物試験に関する研究 第32報)  
長 沢 純 夫・橋 爪 文 次..... 47
8. イエバエの成虫がピレトリンの仰転麻痺より蘇生する時間について  
(殺虫剤の生物試験に関する研究 第33報)  
長 沢 純 夫・橋 爪 文 次..... 52
9. 産地を異にするコクソウ類の生理生態的特性について  
里 見 緯 生..... 55

## 抄 録

財 團 法 人 防 虫 科 学 研 究 所

京 都 大 学 内

昭 和 3 0 年 5 月

BOTYU-KAGAKU

"SCIENTIFIC INSECT CONTROL"

Bulletin of the Institute of Insect Control

Editor Sankichi TAKEI

Associate Editor Syunro UTIDA

Editorial Board

Minoru OHNO,

Minoru NAKAZIMA,

Taturo KONO,

Sumio NAGASAWA,

Masayuki HAMADA,

Yuzo INOUE.

---

CONTENTS

Originals

6. Eine Methode zur Aufstellung von Konfigurations-Tabellen für Cyclohexan-Substitutionsprodukte. Der Sessel-Konfigurations-Katalog für  $C_6H_{11}X$  bis  $C_6X_{12}$ .  
R. Riemschneider u. I. Gesuhke..... 27
7. On the Knock Down Effect of  $\alpha$ -dl-trans-allethrin Kerosene Solution to Adults of the Common Housefly, *Musca domestica vicina* Macq. (Studies on the Biological Assay of Insecticides. XXXII.)  
Sumio NAGASAWA & Bunji HASHIZUME..... 47
8. On the Recovery Time of Adults of the Common Housefly, *Musca domestica vicina* Macq., from the Knock Down Paralysis of Pyrethrins. (Studies on the Biological Assay of Insecticides. XXXIII.)  
Sumio NAGASAWA & Bunji HASHIZUME..... 52
9. A Comparative Study of Some Physiological and Ecological Characters of the Rice Weevils, *Calandra oryzae* L. and *C. sasakii* TAKAHASHI Collected from Different Districts of the World.  
Hirowo SATOMI..... 55

Review

---

Published by  
THE INSTITUTE OF INSECT CONTROL  
Kyoto University  
Kyoto, Japan

# KINCHYO

**PYRETHRIN**  
 Natural Pyrethrum Flowers  
 Pyrethrum Powder  
 Pyrethrum Emulsion

**DDT**  
 Powder  
 Wettable Powder  
 Emulsion

**BHC**  
 Powder  
 Wettable Powder

**2,4-D**  
 Mosquito Spirals



## Ueyamayeis Japan Insecticide Mfg. Co.

昭和30年5月25日印刷 昭和30年5月30日發行

防虫科學 第20卷-II 定價 ¥ 100.00

主 幹 武居三吉 編集者 内田俊郎  
 京都市左京區北白川京都大學農学部

發行所 財團法人 防虫科學研究所  
 京都市左京區吉田町 京都大學内  
 (振替口座・京都5899)

印刷所 大宅印刷株式會社  
 京都市下京區東九條山王町三八